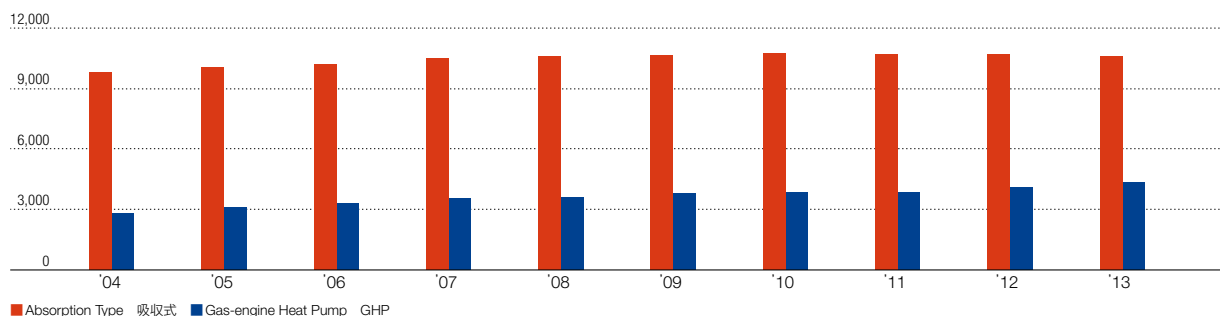


Gas Demand for Air Conditioning (Non-Consolidated) 空調用途需要の動向 (個別)

▶ Gas Air-conditioning System Capacity (thousands of kW)

▶ ガス空調のストック量 (千kW)



■ Absorption Type 吸収式 ■ Gas-engine Heat Pump GHP



For the years ended March 31	3月31日に終了した1年間	2004	2005
Gas Air-conditioning System Capacity (thousands of kW)	ガス空調のストック量 (千kW)		
Absorption type	吸収式	9,792	10,052
Gas-engine heat pump	GHP	2,826	3,090

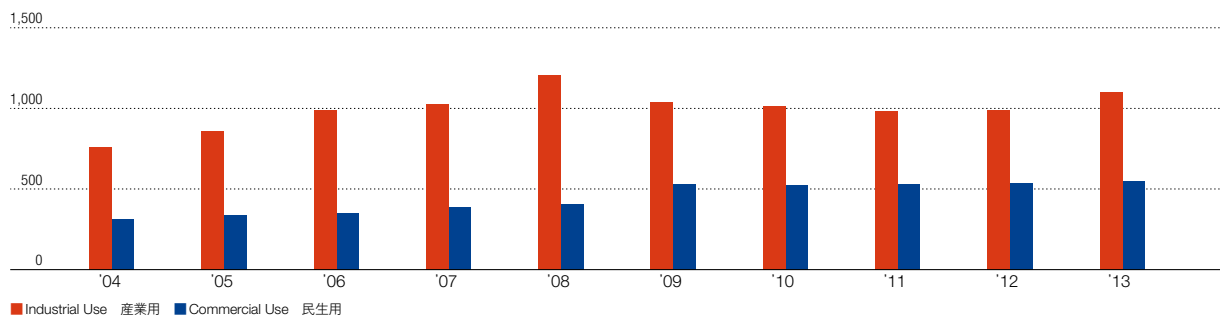
Capacity is based on cooling installation capacity (equipment capacity) monitored by Tokyo Gas.

ストック量は、当社で管理している冷房設備能力 (設備容量) をベースとしています。

Gas Demand for Cogeneration (Non-Consolidated) コージェネレーション需要の動向 (個別)

▶ Cogeneration System Capacity (thousands of kW)

▶ コージェネレーション・ストック量 (千kW)



■ Industrial Use 産業用 ■ Commercial Use 民生用



For the years ended March 31	3月31日に終了した1年間	2004	2005
Cogeneration System Capacity (thousands of kW)	コージェネレーション・ストック量 (千kW)		
Industrial Use	産業用	760	859
Commercial Use	民生用	312	337

A part of cogeneration system capacity is changed from industrial use to commercial use since the year ended March 31, 2009.

コージェネレーション・ストック量の一部を2009年3月期より、産業用から民生用に変更しています。

Residential Fuel Cell (Non-Consolidated) 家庭用燃料電池普及計画（個別）

Sales Data 営業関連データ

▶ Sales (Annual Basis)

▶ 販売実績（フロー）



		Estimates 計画値				
For the years ended March 31	3月31日に 終了した1年間	2010	2011	2012	2013	2014
Newly Built Houses	新築	700	1,200	3,000	3,900	6,000
Existing Houses	既築	800	1,200	2,700	3,800	6,000
Total	合計	1,500	2,400	5,700	7,600	12,000

2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
10,206	10,505	10,588	10,626	10,724	10,674	10,707	10,583
3,302	3,533	3,582	3,793	3,826	3,868	4,083	4,348

2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
988	1,026	1,207	1,040	1,012	980	990	1,102
351	387	409	531	521	532	535	547